lr.	ıdex	of Cl	laims	

Application No.

10/663,533

Examiner

Evelyn Huang

Applicant(s)

GILBERT ET AL Art Unit

1625

1	Rejected
 =	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
-	Interference

1	4	Appeal
(C	Objected

Cla	aim	Date							(Claim		Date								Cla	Date												
Final	Original	64	4	16/							Figure	Original	10	4	9/	1							Final	Original								-	
	1	-										51			I_{ν}									101									
	2											52	l		V									102								\Box	
	3											53												103							\Box		
	4											54												104					Ш				
	5											55			L							i		105		\Box		_		_	_	凵	
	6								<u> </u>			56		L	L		ļ							106			_]	_				_	
	7	L					L_		L		\perp	57		1		_			_					107		\sqcup	\dashv	_	\dashv			4	\dashv
ļ	8	<u> </u>			_		<u> </u>	_	L	Ц	-	58	+	+-	Џ_	<u> </u>					_			108		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash
<u></u>	9	<u> </u>	lacksquare		_	╙	<u> </u>		ــــ		\vdash	59	4	┼	+-	├	-	_						109 110		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-1	\dashv	
<u> </u>	10	<u> </u>	_	\Box	<u>.</u>	ļ	_	_	ļ		-	60		-	+	-		\vdash						111		-+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv
	11	 	<u> </u>	Ш		_				Н	\vdash	62		-	-	⊢	⊢	-			⊢			112	_	-+		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	12	\vdash						\vdash	Ŀ		\vdash			+-	╁		\vdash	H	-		H			113		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv				\vdash
-	13	├-	\vdash			\vdash	-	\vdash	⊢	Н	-	63		╁	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			114		-	-			\dashv	\dashv	-	-
-	14	\vdash	-	┟┷┤		-	-	 	├	Н	\vdash	65	+	╁	-	╁	\vdash	\vdash	-	-	┝		-	115	\vdash	-	\dashv	-1	-			\rightarrow	\vdash
<u> </u>	16	 	\vdash	Н	<u> </u>	-	-	-	⊢	\vdash		66		╁╌	╁	┢	├			\dashv				116	_	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv		Н
	17	-	Н	Н	\vdash	├-	-			\vdash		67		╁	╆	╁	├				\vdash			117		\dashv	\dashv	\dashv	М	\dashv	\vdash	_	
\vdash	18	-	H	\vdash		┢	⊢	-	-	H	-	68		+	十	+	╁┈							118		\vdash	一	\dashv		\dashv	一	\neg	Н
\vdash	19	┼	H	H	-	\vdash	⊢	┢	t	Н	\vdash	69		+	+-	\vdash	\vdash				-		 	119	-	-			П		一	\neg	\sqcap
-	20	╁	┢	Н	\vdash	-	├	-	╁	Н	-	70		+	+-	╁	\vdash	-	-		Н	1		120			\neg	\neg	П		\Box		П
	21	t	H		-	\vdash	╌	-	╁	Н	-	71		t	╁	†-		-			F.	1		121			\vdash	\Box		\Box			П
	22	╁╌	-	Н	_	├	1	İ	t	H	-	72		┪	†		T			_		1		122			\neg	\sqcap		П	П		П
	23		- -		\vdash	_	 -			П		73		+	⇈	T	\vdash					1		123			\neg	П			П		П
	24	T	-	-			_		<u> </u>	П		74		Τ	1	T						1		124				П					П
<u> </u>	25	┢	T				1			П		75		1	T		T-					1		125			\Box	П					
	26	V	_	7	Ė			Г	1			76	-	1.								1		126									
	27						Г	Г		П		77		Т	Τ	Γ	Γ]		127									
	28	Τ								П		78												128							\Box		
	29	Τ										79					L							129					Ш	Ш			Ш
	30	Ī						L				80												130	_			Ш	Ĺ	Ш	Ш		Ш
	31									Ш		81		┸	퇶		<u> </u>	_						131		Ш		 	Ш			Щ	Щ
	32	L	L				_	ļ	_	Ц	_	82		\perp	<u> </u>	<u> </u>	ļ				_		<u> </u>	132			_	Ш		Ш	Ш		Н
<u></u>	33	$ \vee$		マ	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\perp	83		╀	1	\vdash	┡				<u> </u>	ļ	<u> </u>	133	_	_	-	Ш	Н	Н	Ш	Н	Н
-	34	11	<u> </u>	14		-	L	<u> </u> _	<u> </u>	Н	_	84		+	+	1	├	_			-			134 135		\vdash	\dashv		\vdash	\dashv	\dashv	Н	Н
	35	₩-	<u> </u>	-		-	⊢	├	├	Н	-	85		+	╁	╀	├	ļ			-		 	136	_	\vdash		\dashv			 		
-	36	₩	1	Н	_	 -	├		\vdash	H	-	86		-	+-	┼─		⊢			H	ł	├	137			-	\vdash				-	$\vdash\vdash$
\vdash	37 38	+}-	\vdash	Н	_	┢	-	╁	 -	\vdash	-	87		╁	╁	╁	-	\vdash	\vdash	-	-	1		138	-	\vdash	\dashv	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	39	+	H	H	-	\vdash	\vdash	╁	╁	H	-	89	+	+-	+	+	\vdash	\vdash	Н		\vdash	ł	<u> </u>	139		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash		Н
 	40	╁┼	-	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	-	90		+	+	\vdash	╁	├─				1		140		\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	Н
	41	++	-	H		+-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	91	+	+	+	+	 -	┝	-	-	┼	1	\vdash	141		\vdash	\dashv	\vdash	\vdash			\vdash	Н
-	42	++	\vdash	H	\vdash	\vdash	├~	 	+	H	-	92		+	+	+	f	\vdash	\vdash	_	-	1	 	142	-	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	_		\vdash
	43	H	Н	H	\vdash	 	\vdash	 	+-	H		93	+	+	+	+	+	┢╾			 - 	1	 	143		\vdash	\dashv	Н	Н	\Box	\sqcap	\sqcap	Н
	44	H	-	H	\vdash	\vdash	H	H	╁╌	H	\vdash	94		+-	+-	╁	1	Н		_	\vdash	1 -	\vdash	144		\vdash	\dashv		\Box	\sqcap	\vdash	\sqcap	Н
	45	††		H	-	\vdash	t	T	\vdash	Н		95		+	+	T	1	\vdash	_		\vdash	1		145		H	\dashv	П	П	\sqcap	一	\sqcap	H
h	46	11		Ш	\vdash	\vdash	 		t	Н		96		+	T	1		l	-	_	<u> </u>	1		146		\Box	\dashv	\sqcap			\sqcap		\sqcap
	47	††	t^-	H			H	1	T	H		97	-	1	1-	1-	1	 	Т	_		1		147		\Box						\sqcap	\sqcap
	48	17		Ш			П	T	T	П		98		+	1	T		Г	П		1	1		148		П	\neg	\Box		\Box	\Box		\sqcap
	49	TT		П			Γ	1	1	П		99	,	Τ	Ι]		149									
	50	V		V								10	0	I	oxdot	\Box					<u> </u>			150									